

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. **ชื่อโครงการ** งานจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับมิเตอร์กรณี ติดตั้ง ใหม่เดินสายเข้า- ออก มิเตอร์ , ติดตั้งไม้แป้นรองรับสาย , ย้าย , สับเปลี่ยนเพิ่ม-ลดขนาด และ ถอนคืน หรือดำเนินการเกี่ยวกับ มิเตอร์ในเขตรับผิดชอบของ กฟส.พนพ. ประจำปี ๒๕๖๖

**หน่วยงานเจ้าของโครงการ** การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอพนมไพร จ.ร้อยเอ็ด

๒. **วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** ๖๔๒,๐๐๐ บาท (หกแสนสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน รวมภาษีแล้ว)

๓. **วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)** ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๖๔๒,๐๐๐ บาท

**พื้นที่ ๑** พื้นที่ระบบจำหน่ายไฟฟ้าในเขต กฟส.พนมไพร ปริมาณงานประมาณปีละ ๔,๖๖๐ ราย ดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	ระบบ ๑ เฟส		ระบบ ๓ เฟส	
		ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)	ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)
๑	ราคากลางการจ้างเหมาติดตั้งมิเตอร์ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย				
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๑,๓	๖๐๐	๑๖๕	๓๐	๔๐๐
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๒,๔	๔๐๐	๑๓๕	-	-
	- เมนชಾಯคา	๓๐	๑๓๕	๕	๒๖๐
	- คอนโดมิเนียม	-	-	-	-
๒	สับเปลี่ยนมิเตอร์ กรณีมิเตอร์ชำรุด,สับเปลี่ยนตาม วาระและสับเปลี่ยนเพิ่มขนาด <b>กรณีเปลี่ยนเฉพาะ มิเตอร์</b>	๑๖๐๐	๘๐	๒๐	๑๕๐
	สับเปลี่ยนมิเตอร์ กรณีมิเตอร์ชำรุด(เปลี่ยนมิเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ) และกรณีเพิ่มขนาด	๔๐๐	๑๓๕	๑๐	๔๒๐
๓	ย้ายจุดติดตั้งมิเตอร์				
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๑,๓	๕๐	๑๖๕	๕	๔๐๐
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๒,๔	๔๐	๑๓๕	-	-
๔	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ กรณีค้างชำระ (พร้อมนำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้เรียบร้อย)	-	๔๐	-	๘๐
๕	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ กรณีค้างชำระ(พร้อม นำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้เรียบร้อย)	-	๔๐	-	๘๐
๖	ตัดมิเตอร์(ถอนคืนมิเตอร์) เนื่องจากค้างชำระค่าไฟฟ้า (พร้อมนำส่งฝาครอบTerminal และสกรูฝาครอบ)	-	๖๘	-	๑๒๐
๗	ต่อกลับมิเตอร์(ติดตั้งมิเตอร์คืน) เนื่องจากค้างชำระค่า ไฟฟ้า(พร้อมนำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้ เรียบร้อย)	-	๖๘	-	๑๒๐
๘	ถอนคืนมิเตอร์ กรณีเลิกใช้ไฟฟ้า (พร้อมนำส่งฝาครอบ Terminal และสกรูฝาครอบ)	๓๐๐	๖๘	๑๐	๑๐๘

ลำดับ ที่	รายการ	ระบบ ๑ เฟส		ระบบ ๓ เฟส	
		ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)	ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)
๙	เปลี่ยนไม้แป้นรองรับมิเตอร์				
	- ขนาด ๒x๒๐x๒๐ ซม. ราคาจ้างแผ่นละ	๑๐๐	๒๕	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๖๐ ซม. มิเตอร์ติดตั้ง ๑ เครื่อง	๑๐๐	๕๐	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๖๐ ซม. มิเตอร์ติดตั้ง ๒ เครื่อง	๑๐๐	๘๐	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๑๒๐ ซม. มิเตอร์ติดตั้ง ๓ เครื่อง	๑๐๐	๑๑๐	-	-
๑๐	เปลี่ยนสายเมนเข้ามิเตอร์ ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย โดยใช้ สายทองแดงหุ้มฉนวน ๖๐๐ โวลท์ ขนาด ๒X๖ ตร.ม ม. หรือ ๒X๑๐ ตร.มม. หรือ ๒X๓๕ ตร.มม. (พร้อมสมุด โหลด)	๓๐๐	๖๕	-	-
๑๑	ปรับปรุงมิเตอร์คว่ำ/เอียง (ใช้สกรูขัน)	๒๐๐	๒๐	-	-
๑๒	ราคาจ้างเหมาปรับปรุงมิเตอร์คว่ำ/เอียง (ใช้ covered tie wire หรืออุปกรณ์ที่เหมาะสมรัด)	๕๐	๓๐	-	-
๑๓	ราคาจ้างเหมาปรับปรุงมิเตอร์ โดยเปลี่ยนสายพร้อมไม้ แป้น(๓ เฟส)	-	-	๕	๔๑๐
๑๔	ราคาจ้างเหมาต่อตรงกรณีเหมาจ่ายหน่วย (ไม่ติดมิเตอร์)	-	๖๕	-	-
๑๕	ราคาจ้างเหมาปิดฝาครอบจุดต่อสายมิเตอร์	๑๐๐	๒๕	-	-
๑๖	ปรับปรุงระบบกราวด์ตู้มิเตอร์ (๓ เฟส)	-	-	๕	๑๔๐

พื้นที่ ๒ พื้นที่ระบบจำหน่ายไฟฟ้าในเขต กพย.หนองฮี ปริมาณงานประมาณปีละ ๙๕๕ ราย ดังนี้

ลำดับ ที่	รายการ	ระบบ ๑ เฟส		ระบบ ๓ เฟส	
		ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)	ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)
๑	ราคากลางการจ้างเหมาติดตั้งมิเตอร์ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย				
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๑,๓	๑๐๐	๑๖๕	๑๐	๔๐๐
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๒,๔	๑๐๐	๑๓๕	-	-
	- เมนชายคา	๕	๑๓๕	๕	๒๖๐
	- คอนโดมิเนียม	-	-	-	-
๒	สับเปลี่ยนมิเตอร์ กรณีมิเตอร์ชำรุด,สับเปลี่ยนตาม วาระและสับเปลี่ยนเพิ่มขนาด <b>กรณีเปลี่ยนเฉพาะ มิเตอร์</b>	๓๐๐	๘๐	๕	๑๕๐
	สับเปลี่ยนมิเตอร์ กรณีมิเตอร์ชำรุด(เปลี่ยนมิเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ) และกรณีเพิ่มขนาด	๕๐	๑๓๕	๕	๔๒๐
๓	ย้ายจุดติดตั้งมิเตอร์				
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๑,๓	๒๐	๑๖๕	๕	๔๐๐
	- มิเตอร์เครื่องที่ ๒,๔	๒๐	๑๓๕	-	-

/ลำดับที่....

ลำดับ ที่	รายการ	ระบบ ๑ เฟส		ระบบ ๓ เฟส	
		ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)	ปริมาณงาน (ราย)	ราคาต่อ หน่วย(บาท)
๔	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ กรณีค้างชำระ (พร้อมนำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้เรียบร้อย)	-	๔๐	-	๘๐
๕	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ กรณีค้างชำระ(พร้อมนำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้เรียบร้อย)	-	๔๐	-	๘๐
๖	ตัดมิเตอร์(ถอนคีมมิเตอร์) เนื่องจากค้างชำระค่าไฟฟ้า (พร้อมนำส่งฝาครอบTerminal และสกรูฝาครอบ)	-	๖๘	-	๑๒๐
๗	ต่อกลับมิเตอร์(ติดตั้งมิเตอร์คืน) เนื่องจากค้างชำระค่าไฟฟ้า(พร้อมนำฝาครอบTerminal ปิดกลับให้เรียบร้อย)	-	๖๘	-	๑๒๐
๘	ถอนคีมมิเตอร์ กรณีเลิกใช้ไฟฟ้า (พร้อมนำส่งฝาครอบTerminal และสกรูฝาครอบ)	๕๐	๖๘	๑๐	๑๐๘
๙	เปลี่ยนไม้แป้นรองรับมิเตอร์	-	-	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๒๐ ซม. ราคาจ้างแผ่นละ	๓๐	๒๕	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๖๐ ซม. มีมิเตอร์ติดตั้ง ๑ เครื่อง	๓๐	๕๐	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๖๐ ซม. มีมิเตอร์ติดตั้ง ๒ เครื่อง	๓๐	๘๐	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๑๒๐ ซม. มีมิเตอร์ติดตั้ง ๓ เครื่อง	๓๐	๑๑๐	-	-
	- ขนาด ๒x๒๐x๑๒๐ ซม. มีมิเตอร์ติดตั้ง ๔ เครื่อง	๓๐	๑๔๐	-	-
๑๐	เปลี่ยนสายเมนเข้ามิเตอร์ ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย โดยใช้สายทองแดงหุ้มฉนวน ๖๐๐ โวลท์ ขนาด ๒X๖ ตร.มม. หรือ ๒X๑๐ ตร.มม. หรือ ๒X๓๕ ตร.มม. (พร้อมสมุดลโหลด)	๑๐	๖๕	-	-
๑๑	ปรับปรุงมิเตอร์คว่ำ/เอียง (ใช้สกรูขัน)	๓๐	๒๐	-	-
๑๒	ราคาจ้างเหมาปรับปรุงมิเตอร์คว่ำ/เอียง (ใช้ covered tie wire หรืออุปกรณ์ที่เหมาะสมรัด)	๓๐	๓๐	-	-
๑๓	ราคาจ้างเหมาปรับปรุงมิเตอร์ โดยเปลี่ยนสายพร้อมไม้แป้น(๓ เฟส)	-	-	๕	๔๑๐
๑๔	ราคาจ้างเหมาต่อตรงกรณีเหมาจ่ายหน่วย (ไม่ตัดมิเตอร์)	-	๖๕	-	-
๑๕	ราคาจ้างเหมาปิดฝาครอบจุดต่อสายมิเตอร์	๔๐	๒๕	-	-
๑๖	ปรับปรุงระบบกราวด์ตู้มิเตอร์ (๓ เฟส)	-	-	๕	๑๔๐

### วงเงินในการจัดจ้าง

ภายในวงเงินงบประมาณ ในพื้นที่ปฏิบัติงาน ดังนี้

- พื้นที่ ๑ กฟส.พนมไพร. วงเงินงบประมาณ ๕๕๕,๘๘๑ บาท (ห้าแสนห้าหมื่นห้าพันแปดร้อยเก้าสิบแปดบาทถ้วน)
- พื้นที่ ๒ กฟย.นงฮ. วงเงินงบประมาณ ๘๖,๑๐๘ บาท (แปดหมื่นหกพันหนึ่งร้อยเก้าบาทถ้วน)

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑ อนุมัติที่ ฉ.๒ กบถ.(มม.)- ๑๘๔๗ ลว. ๒๖ ต.ค. ๒๕๖๕ เรื่อง ขออนุมัติราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟภ.ประจำปี ๒๕๖๕-๒๕๖๖

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นายพีระพล ปุรณะโชติ ผชก.(ฉ.๒)